

P.F.R'INDUSTRIES
Justin DUC
Directeur des ventes
9 Rue du Pechier
69875 Enfoiraie-Sur-Chatelain

PARPAING'INC
Frédéric PARPAINGIER
Chef de projet MOA
200 Rue de L'Eternel
56884 Roue-Patel

Abri-ville, le 22 octobre 2048

Le P.F.R, capable de fournir une quantité infinie d'énergie, est enfin disponible !

Cher Client,

Le P.F.R., aussi connu sous le nom de « Portable Fusion Reactor » ou Réacteur à fusion nucléaire portatif est enfin disponible !

Testé de toutes les manières possibles et imaginables, il a été conçu avec la matière la plus résistante au monde : le diamant. De plus, en cas de dommage, le produit lance une procédure de refroidissement instantanément.

De la taille d'un porte-clé, il est aisé de le transporter dans sa poche. Ce générateur d'énergie fonctionne en obtenant, via une fusion atomique de tritium et de deutérium, de l'énergie.

Or, ces éléments peuvent être obtenus dans de l'eau. Ainsi, il suffit de remplir le P.F.R d'eau une fois par mois pour obtenir un flux électrique lorsque nécessaire. Le débit électrique sortant est maîtrisé par l'utilisateur via à un bouton et permet d'aisément charger un téléphone en un temps record.

Cependant, le but de cet outil ne s'arrête évidemment pas au chargement de téléphone portable. L'entreprise P.F.R.'INDUSTRIES a pour projet de continuer à créer des gadgets ayant pour but de faciliter la vie de ses clients tels que prochainement, un jet-pack.

Il va sans dire que ces futurs gadgets nécessiteront beaucoup d'énergie pour fonctionner et c'est là que le P.F.R intervient. Il est en effet capable de fournir une énergie suffisante au bon fonctionnement de ces futurs outils.

Cet outil a été testé par des centaines de clients potentiels et tous les retours ont été positifs, chaque testeur affirmant avoir vu sa vie se simplifier.

La vente du P.F.R. commence aujourd'hui à un prix attractif de 500 \$ qui augmentera ensuite dans 3 mois à 1000 \$.

N'attendez pas ! Obtenez votre P.F.R dès maintenant.

Si vous avez une question qui reste en suspens quant à notre produit, n'hésitez pas à nous contacter à l'adresse suivante : service@pfr-inc.com

Cordialement,

Justin DUC
Directeur des ventes
P.F.R'INDUSTRIES